

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к распоряжению Росморречфлота  
от 19.04.2018 № НЖ-122-р

**Морской порт Кавказ**

1.	Наименование морского порта:	Кавказ
2.	Порядковый регистрационный номер:	Ч-8
3.	Местонахождение морского порта:	Россия, Азовское море, Керченский пролив, Краснодарский край, поселок Чушка (45° 20' С.Ш. 36° 40' В.Д.)
4.	Дата и номер решения об открытии морского порта для оказания услуг:	Федеральный закон № 261-ФЗ от 08.11.2007 г. «О морских портах в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»
5.	Основные технические характеристики морского порта:	
5.1.	Площадь территории морского порта (га):	46,5
5.2.	Площадь акватории морского порта (км <sup>2</sup> ):	36,3016
5.3.	Количество причалов:	10
5.4.	Длина причального фронта морского порта (п. м):	1 347,64
5.5.	Пропускная способность грузовых терминалов всего (тыс. тонн в год):	30 183,32
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	21 544,26
	сухие (тыс. тонн в год):	8 639,06
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	—
5.6.	Пропускная способность пассажирских терминалов (пассажиров в год):	5 000 000
5.7.	Максимальные габариты судов, заходящих в порт (осадка, длина, ширина) (м):	5,3 / 150 / 22 16 / 260 / 46 (на рейде)
5.8.	Площадь крытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	2,95
5.9.	Площадь открытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	40
5.10.	Емкости резервуаров для хранения:	
	нефтепродуктов (тыс. тонн):	95
	химических грузов (тыс. тонн):	10
	зерновых грузов (тыс. тонн):	90
6.	Период навигации в морском порту:	круглогодичный
7.	Наименование и адрес администрации морского порта:	- Кавказский филиал Федерального государственного бюджетного учреждения «Администрация морских портов Азовского моря»; - 353545, Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, поселок Чушка, порт Кавказ.

8.	Перечень операторов морских терминалов, а также услуг, оказание которых осуществляется операторами морских терминалов:	1. ООО «Югнефтехимтранзит». 2. ЗАО «Лада-Геленджик-Транс». 3. - ООО «Анроскрым»; - ООО «БФИ». 4. ООО «Морская дирекция». 5. ООО «Верп». 6. Операторы РПР (рейдового перегрузочного района): - ООО «Инфотек-Ново»; - ООО «Трансаго»; - ООО «СВЛ Марин Транзит Сервисиз»; - ООО «Линтер».
----	--	---

8.1.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью «Югнефтехимтранзит».
8.1.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, поселок Чушка, порт Кавказ; - 353545, Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, поселок Чушка, ул.Железнодорожная, д.11.
8.1.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - комплексные услуги при перегрузке наливных нефтепродуктов и химических грузов.
8.1.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Терминал по перевалке наливных нефтепродуктов и химических грузов.
8.1.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	20,6
8.1.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км <sup>2</sup> ):	0,03
8.1.4.3.	Количество причалов морского терминала:	2
8.1.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	290,2
8.1.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	815,13
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	815,13
	сухие (тыс. тонн в год):	-
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.1.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	-
8.1.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	5,3 / 141,4 / 17
8.1.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	-
8.1.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	-

8.1.4.10.	Емкости для хранения:	
	нефтепродуктов (тыс. тонн):	95
	химических грузов (тыс. тонн):	10
8.1.4.11.	Период навигации:	круглогодичный
8.2.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Закрытое акционерное общество «Лада-Геленджик-Транс».
8.2.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, поселок Чушка, порт Кавказ; - 353545, Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, поселок Чушка, порт Кавказ.
8.2.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - комплексные услуги по перегрузке генеральных и зерновых грузов, растительного масла, автомобилей на суда Ро-Ро.
8.2.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Универсальный терминал.
8.2.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	14,04
8.2.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км <sup>2</sup> ):	0,01
8.2.4.3.	Количество причалов морского терминала:	1
8.2.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (м):	169
8.2.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	85,59
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	18,90
	сухие (тыс. тонн в год):	66,69
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.2.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	-
8.2.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	4,52 / 140 / 16,65
8.2.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	2,95
8.2.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	40
8.2.4.10.	Емкость резервуаров для хранения зерновых грузов (тыс. тонн):	60
8.2.4.11.	Период навигации:	круглогодичный

8.3.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	- Общество с ограниченной ответственностью «Анроскрым»; - Общество с ограниченной ответственностью «Блэксиа ферри и инвестиции».
--------	---	---

8.3.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, поселок Чушка, морской порт Кавказ; - 353545, Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, поселок Чушка, порт Кавказ, ООО «Анроскрым»; -129090, Россия, г. Москва, ул. Гиляровского, дом 4, стр.5, ООО «БФИ».
8.3.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывают услуги согласно уставам организаций, в том числе комплексные услуги по приему и обработке железнодорожных паромов.
8.3.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Железнодорожный паромный терминал
8.3.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	1,84
8.3.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км <sup>2</sup> ):	0,01
8.3.4.3.	Количество причалов морского терминала:	2
8.3.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	333,2
8.3.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	2693,35
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	833,35
	сухие (тыс. тонн в год):	1860
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.3.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	400 000
8.3.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	4,8 / 150 / 22
8.3.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	-
8.3.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	-
8.3.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн):	-
8.3.4.11.	Период навигации:	круглогодичный

8.4.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью «Морская дирекция»
8.4.2.	Местонахождение и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, поселок Чушка, морской порт Кавказ; - Россия, Республика Крым, г. Керчь, ул. Целимберная, д.16; - 353500, Россия, Краснодарский край, г. Темрюк, ул. Горького, д.51.

8.4.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе комплексные услуги по приему и обработке автопассажирских паромов.
8.4.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Автопассажирский паромный терминал
8.4.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	1,08
8.4.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км <sup>2</sup> ):	0,03
8.4.4.3.	Количество причалов морского терминала:	3
8.4.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	194,7
8.4.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	-
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	-
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.4.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	5 000 000
8.4.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	4,5 / 102,2 / 18,0
8.4.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	-
8.4.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	-
8.4.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн):	-
8.4.4.11.	Период навигации:	круглогодичный

8.5.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью «Верп»
8.5.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, поселок Чушка, морской порт Кавказ; - 115035, Россия, ул. Садовническая, д.72, стр.1, офис 6.
8.5.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе перегрузка и перевалка грузов на морском транспорте.
8.5.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	1,5
8.5.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км <sup>2</sup> ):	0,4316
8.5.4.3.	Количество причалов морского терминала:	2

8.5.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	360,54
8.5.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год), в том числе:	1589,3
	наливные (тыс. тонн в год):	376,88
	сухие (тыс. тонн в год):	1212,42
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	–
8.5.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	–
8.5.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	3,64/138,2/16,7
8.5.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	–
8.5.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	–
8.5.4.10.	Ёмкости резервуаров для хранения зерновых грузов (тыс. тонн):	–
8.5.4.11.	Период навигации:	круглогодичный

8.6.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Общество с ограниченной ответственностью «Инфотек-Ново»;</li> <li>- Общество с ограниченной ответственностью «Трансага»;</li> <li>- Общество с ограниченной ответственностью «СВЛ Марин Транзит Сервисиз»;</li> <li>- Общество с ограниченной ответственностью «Линтер».</li> </ul>
8.6.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	<p>- Россия, Краснодарский край, акватории Участков № 2, № 3 морского порта Кавказ.</p> <p>Участок № 2 (РПР № 451 и РПР «Таманский»):</p> <p>- Акватория РПР № 451 ограничена радиусом шесть кабельтовых с центром в точке с координатами 45°09,80' N и 036°33,30' E.</p> <p>- Акватория РПР «Таманский» ограничена прямыми линиями, соединяющими по порядку точки с координатами:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 45°05,50' N и 36°33,50' E;</li> <li>2) 45°08,50' N и 36°32,75' E;</li> <li>3) 45°08,50' N и 036°35,00' E;</li> <li>4) 45°05,50' N и 036°35,50' E.</li> </ol> <p>Участок № 3, ограничен прямыми линиями, соединяющими по порядку точки с координатами:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 45°02,60' N и 36°31,58'E;</li> <li>2) 45°02,60' N и 36°33,50'E;</li> <li>3) 45°01,33' N и 36°36,00'E;</li> <li>4) 45°00,00' N и 36°36,00'E;</li> <li>5) 45°00,00' N и 36°32,00'E;</li> <li>6) 45°02,60' N и 36°31,58'E.</li> </ol>

		<p>- Россия, Краснодарский край, акватории участков № 2, № 3 морского порта Кавказ;</p> <p>- 353900, Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Свободы, д. 1, ООО «Инфотек Ново»;</p> <p>- 191124, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Новгородская, д.23, помещение 63-Н, ООО «Трансаго»;</p> <p>- 353500, Россия, Краснодарский край, г. Темрюк, ул. Степана Разина, д. 47, ООО «СВЛ Марин Транзит Сервисиз»;</p> <p>- 344038, Россия, г. Ростов-на-Дону, проспект М.Нагибина, д. 7а, пом. № 31, ООО «Линтер».</p>
8.6.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывают услуги согласно уставам организаций, в том числе погрузочно-разгрузочной деятельности применительно к опасным грузам на внутреннем водном транспорте, в морских портах – акватории участков № 2, № 3 морского порта Кавказ.
8.6.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Рейдовый перегрузочный район (РПР)
8.6.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	–
8.6.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км <sup>2</sup> ):	35,79
8.6.4.3.	Количество причалов морского терминала:	–
8.6.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	–
8.6.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год), в том числе:	25 000
	наливные (тыс. тонн в год):	19 500
	сухие (тыс. тонн в год):	5 500
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	–
8.6.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	–
8.6.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	16 / 260 / 46
8.6.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	–
8.6.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м <sup>2</sup> ):	–
8.6.4.10.	Ёмкости резервуаров для хранения зерновых грузов (тыс. тонн):	–
8.6.4.11.	Период навигации:	круглогодичный
9.	Основание и дата исключения морского порта из Реестра:	-